## PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts									
307891	WEITERES siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit  VORGEHEN zutreffend, nachstehender Punkt 5								
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatu	m	(Frühestes) Prioritätsdatum						
Den (	(Tag/Monat/Jahr)		(Tag/Monat/Jahr)						
PCT/EP2005/050175	17/01/200	5 .	18/03/2004						
Anmelder		<del> </del>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
ROBERT BOSCH GMBH	•	· .							
TODERT BOSCH GMBH			·						
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir	de von der Internationalen Re	cherchenbehörde	erstellt und wird dem Anmelder gemäß	3					
	memasorialen baro abennitter	•	_						
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insgesamt3	Blätter.							
Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.									
		benerit genanne	Tontenagen zum Stand der Technik be	ei.					
1. Grundlage des Berichts				· ·					
A. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden in der sie eing	nationale Recherche auf der G	Grundlage der inte	ernationalan Anmalduna in da - Court	•					
durchgeführt worden, in der sie eing	ereicht wurde, sofem unter die	sem Punkt nichts	anderes angegeben ist.	)					
	*								
internationalen Anm	echerche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchge	einer bei der Bei eführt worden	hörde eingereichten Übersetzung der						
	ationalen Anmeldung offenbart	en Nucleotid- u	nd/oder Aminosäuresequenz siehe Fe	eld Nr. 1.					
2. Bestimmte Ansprüche hah									
Destinante Anspruche nac	en sich als nicht recherchie	bar erwiesen (s	iehe Feld II).						
3. Mangelnde Finheitlichkeit			· .						
Mangeinde Einneitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).								
A thetelor			. •						
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	-								
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.								
wurde der Wortlaut von der i	Behörde wie folgt festgesetzt:								
	• .	•							
			•						
	70								
	-								
			·						
<ol><li>Hinsichtlich der Zusammenfassung</li></ol>									
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	•							
wurde der Wortlaut nach Re	gel 38.2b) in der in Feld Nr. IV Örde innerhalb eines Monats na	angegebenen Fa ach dem Datum o	ssung von der Behörde festgesetzt. der Absendung dieses internationalen						
6. Hinsichtlich der Zeichnungen	÷		·						
_	tan mit der 7		·						
a. ist folgende Abbildung der Zeichnur		g zu veröffentlich	en: Abb. Nr. <u>1</u>						
X wie vom Anmelder v	•								
wie von der Behörde	ausgewählt, weil der Anmelde	er selbst keine Ab	bildung vorgeschlagen hat.						
wie von der Behörde	e ausgewählt, weil diese Abbild	ung die Erfindung	besser kennzeichnet						
b. wird keine der Abbildungen i	mit der Zusammenfassung verd	Offentlicht	,						
		one mora.							

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050175

KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F02M55/02 F02M59/46 F02M63/02 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 FO2M Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie\* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. US 5 878 718 A (REMBOLD ET AL) 1 9. März 1999 (1999-03-09) Spalte 13, Zeile 42 - Spalte 14, Zeile 63: Abbildung 8 Α US 6 230 684 B1 (FURUHASHI TSUTOMU ET AL) 15. Mai 2001 (2001-05-15) Spalte 4, Zeile 31 - Zeile 42; Abbildungen 1,2,3AWeitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer, anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung Verbrentlichung von besonderer bedeutung; die beansprüchte Enindu kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit berühend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist ausgeführt) Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioniätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 7. April 2005 15/04/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Godrie, P

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen.

PCT/EP2005/050175

Im Decharate at 111		1				
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US 5878718	Α	09-03-1999	DE FR JP	19539885 A1 2734601 A1 8334076 A	28-11-1996 29-11-1996 17-12-1996	
US 6230684	B1	15-05-2001	JP DE	9310661 A 19720731 A1	02-12-1997 27-11-1997	